PATENT COOPERATION TREATY.

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P 4885 PCT	WEITERES	nutroffend, poshotohonder Dunkt E	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011697	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 16/10/2004	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 25/10/2003	
Anmelder AUDI AG		23/ 10/ 2003	
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem l Dieser internationale Recherchenbericht um	nternationalen Büro übermittelt. faßt insgesamt Blä	behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß ätter. enannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
durchgeführt worden, in der sie eing Die internationale R internationalen Anm b. Hinsichtlich der in der internationalen Anm 2. Bestimmte Ansprüche hab	ereicht wurde, sofern unter diesem Punk echerche ist auf der Grundlage einer bei eldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt wor ationalen Anmeldung offenbarten Nuclei een sich als nicht recherchierbar erwie	der Behörde eingereichten Übersetzung der den. otid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin X wird der vom Anmelder eing	der Erfindung (siehe Feld III). dung ereichte Wortlaut genehmigt. Behörde wie folgt festgesetzt:		
wurde der Wortlaut nach Re	örde innerhalb eines Monats nach dem [enen Fassung von der Behörde festgesetzt. Datum der Absendung dieses internationalen	
wie von der Behörde		reine Abbildung vorgeschlagen hat. rfindung besser kennzeichnet.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011697

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F01L1/26 F01L13/00 F01L1/34	4 F01L1/08 F01L	1/047
Nach der int	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F01L	ole)	
٠	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)
EPO-In			
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X .	BE 463 654 A (VIGNERY) 30. April 1946 (1946-04-30) das ganze Dokument		1–4
Υ	DE 100 54 623 A1 (AUDI AG) 8. Mai 2002 (2002-05-08) das ganze Dokument		1-4
Y	US 1 556 410 A (BOYER JAMES L) 6. Oktober 1925 (1925-10-06) das ganze Dokument 		1-4
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Späte oder Alle Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dies		 T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein autgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist &" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist 	
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
11. März 2005 01/04/2005			
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016		Bevollmächtigter Bediensteter Klinger, T	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011697

	echerchenbericht tes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
BE	463654	Α		KEINE	
DE	10054623	A1	08-05-2002	KEINE	
US	1556410	Α	06-10-1925	KEINE	